Inde	ex of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	_
10/015,826	RIDDLE, GUY	
Examiner	Art Unit	
Tam (Jenny) Phan	2144	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				ı			L
Cla	im	Date								
Cie		_	_	1		Jak	,			-
_ :	Original	ñ								
Final	ië	1/18/05								
ΙŒ		1,1	ĺ							
	,									
	1	V.								
	2	1								
	1 2 3 4 5 6	1					_			
	4	1								
	5	1	\Box	$\overline{}$				_		
\vdash	6	1								
\vdash	7	1								
\vdash		1								
	8 9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	_	\vdash		\vdash	_	_	
\vdash	10	Ì	 	_	\vdash					
	11	7	\vdash	\vdash	\vdash		H	H		H
	12	J	\vdash	 		-	-		-	Н
	12	1	 	 	 	-				H
	14	1	-		-					$\vdash\vdash$
	14	\ \ \	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		Н
	12 13 14 15 16 17 18	1 1 1 1	\vdash	-		-	\vdash	-		Н
	16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	 	<u> </u>	_	\vdash	_		Н
	17	<u>٧</u>		_	<u> </u>	_	_		_	
<u> </u>	18	7 7		<u> </u>	ļ			_		
	19 20	1								
	20	1	<u> </u>							Ш
	21	7								
	22	√								
	21 22 23	1				L				
	24 25	√								
	25	V V V								
	26 27 28 29	1								П
	27	1								
	28	1		一	\vdash					
	29	1								П
	30			1						М
	30 31									Н
	32		<u> </u>	 		-	\vdash			Н
-	32 33	 	<u> </u>	 	 			-	-	H
\vdash	34			1			-		-	\vdash
	35		\vdash	\vdash		\vdash	-	Н	\vdash	Н
	36	\vdash	 - 	├	 	-	 	H	\vdash	Н
<u> </u>	37	 	┝		-	-	\vdash	 -	-	$\vdash \vdash$
ļ	38	├		├		 	-	<u> </u>		$\vdash \vdash$
<u> </u>	30	\vdash		-		\vdash	-	 -		$\vdash \vdash$
<u> </u>	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	40	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	41	_	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш
	42	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	_	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
L	44	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
<u></u>	45		<u> </u>			<u> </u>		$oxed{oxed}$		Ш
	46			_						Ш
	47	L	L							ot
	48	L	Ĺ	Ĺ	\Box			\Box		
	49	\Box								
	50									

Claim Date Claim Unginal Unginal Date	Date
18/05 18/0	
	1 1 1 1 1 1 1
	1 1 1
	1
1 V 51	
	
2 1 52 53 53	
3 1 53	
4 1 54	
5 1 55	+
6 √ 56	
7 🗸 57	
8 🗸 58	
9 1 59	
10 1 60	
11 V 61 62 62	
12 1 62	
13 🗸	
14 🗸	
15 🗸	
16 1 66	
17 🗸	
18 1 68	
19 1 69	
20 1 70	
21 1 7 71	
22 V 72 73 73	
23 1 73	
24 1 74	
25 v 75	
26 🗸 76	
27 🗸	
28 √ 78	
29 🗸 79	
30 80	
31 81	
32 82	
33 83	
34 84	
35 85	
36 86	
37 87	
38 88	
39 89	
40 90	
41 91	
42 92	
43 93	
43 93 94	
45 95 95	
	
46 96	
47 97	-
48 98	
49 99	
50 100	

Claim Date Teg Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150											
TELL TELL <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Claim		Date								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		Original									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105								_	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106					_				
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	\vdash	_	_		_			_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	H		\vdash						\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110			_	_	-	-		-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			_		-				П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			П						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L.								Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				_				-	Н
120		118						_			\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	<u> </u>		-						Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121			\vdash		-		-	-	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	-	_	\vdash		-			H	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	\vdash				-			<u> </u>	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149		126									Ţ,
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					<u> </u>				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128								_	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	ļ							ļ	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_					\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-							Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-		\vdash			_		H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		-			H	\vdash	<u> </u>	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash		\vdash	┢					H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	П	*	Г	Г					П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					<u>L</u> .				Ш
142 143 144 145 146 147 148 149			_						_	<u> </u>	Щ
143 144 145 146 147 148 149				_					_	-	Ш
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	 		\vdash	⊢	_	⊢	$\vdash\vdash$
146 147 148 149			\vdash	├─	-	-	H	\vdash			\vdash
147 148 149			\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
148			 	\vdash	H					H	H
149			I^-			Г		Г			П
150		149									
		150									